





*Bibliothèque
de Poissy.*





Plans
de
Jardins dans le Gout anglais
&
Instructions

dans l'Art
de distribuer & planter de petits Terrains

par
Jean Louis Mansa,
Jardinier du Roi au Chateau de Fredericsbourg,
gravé par G. N. Angelo.

à Copenhague.
Chez Frideric Brummer.

Monsieur

Monsieur de la Roche

Paris

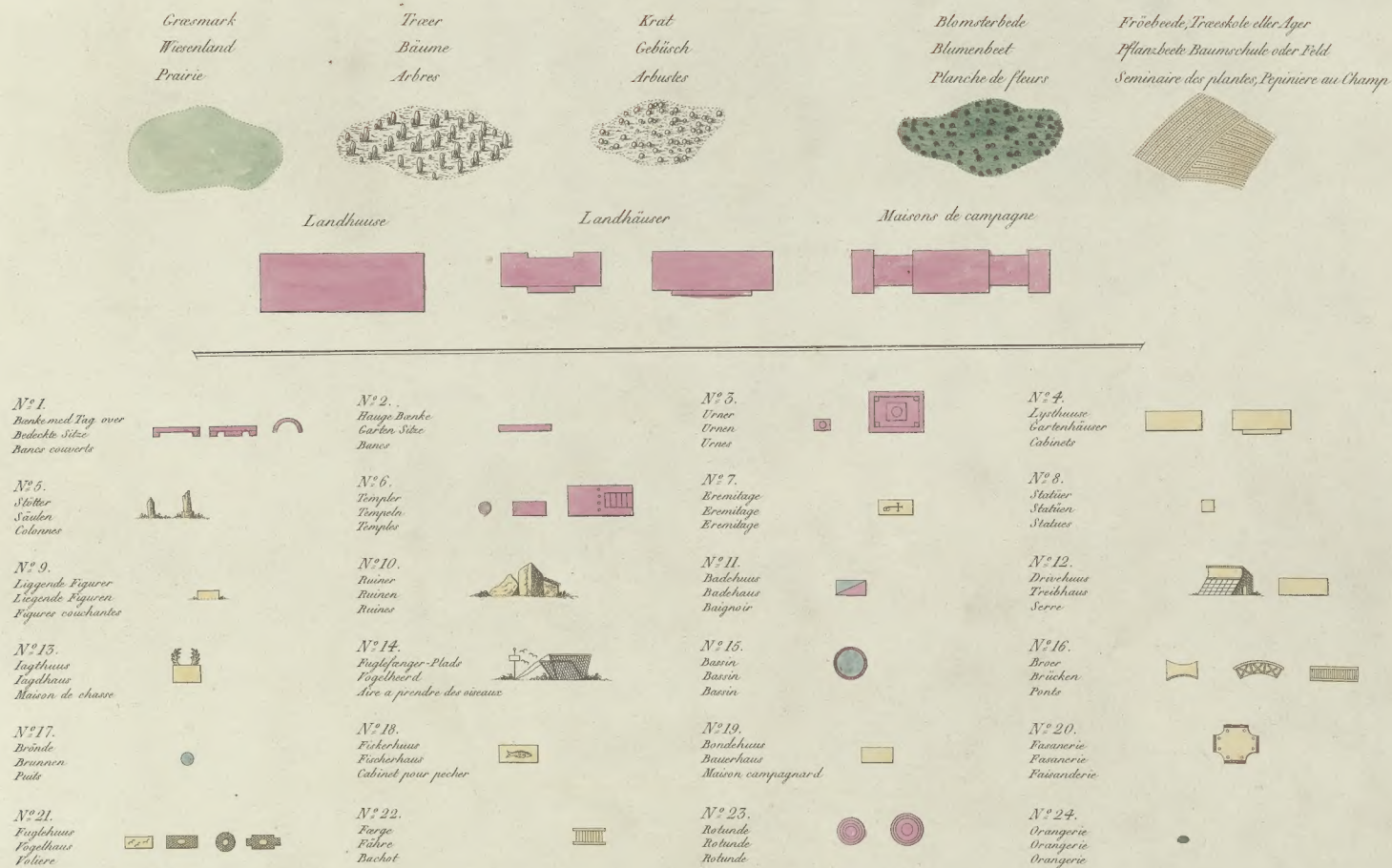
le 10 Mars

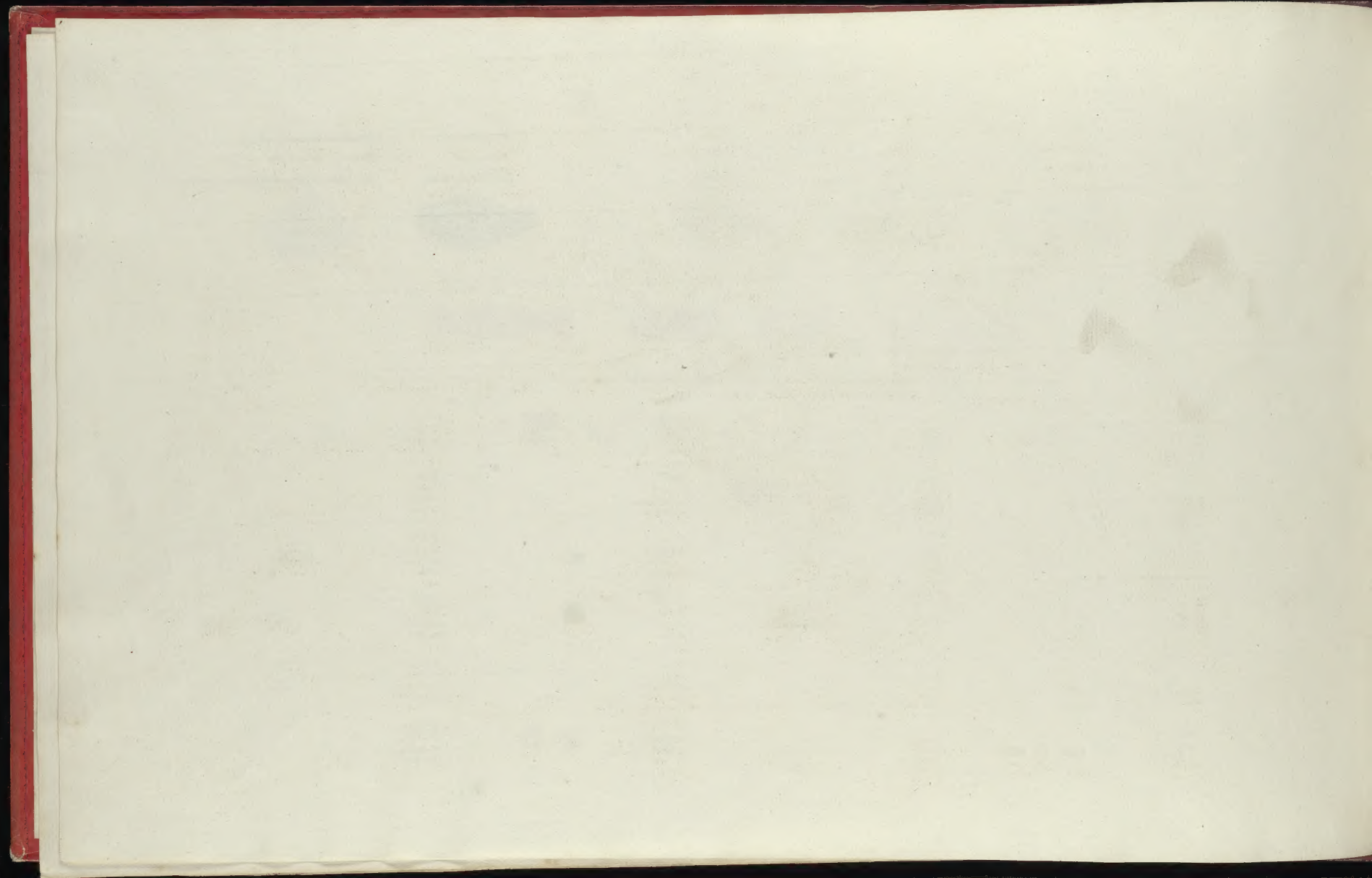
de la Roche & fils de Paris

Paris

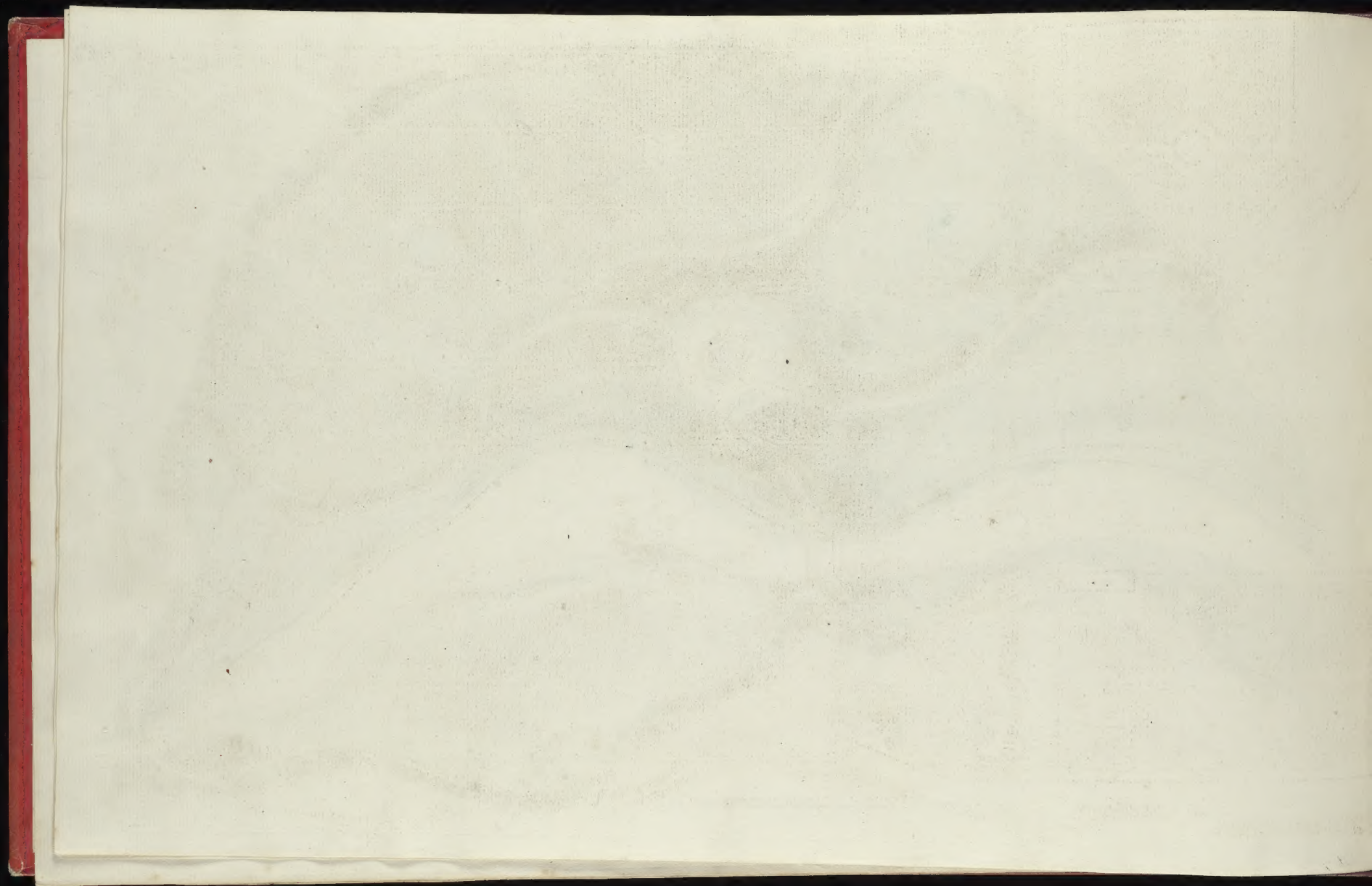
Paris

Paris

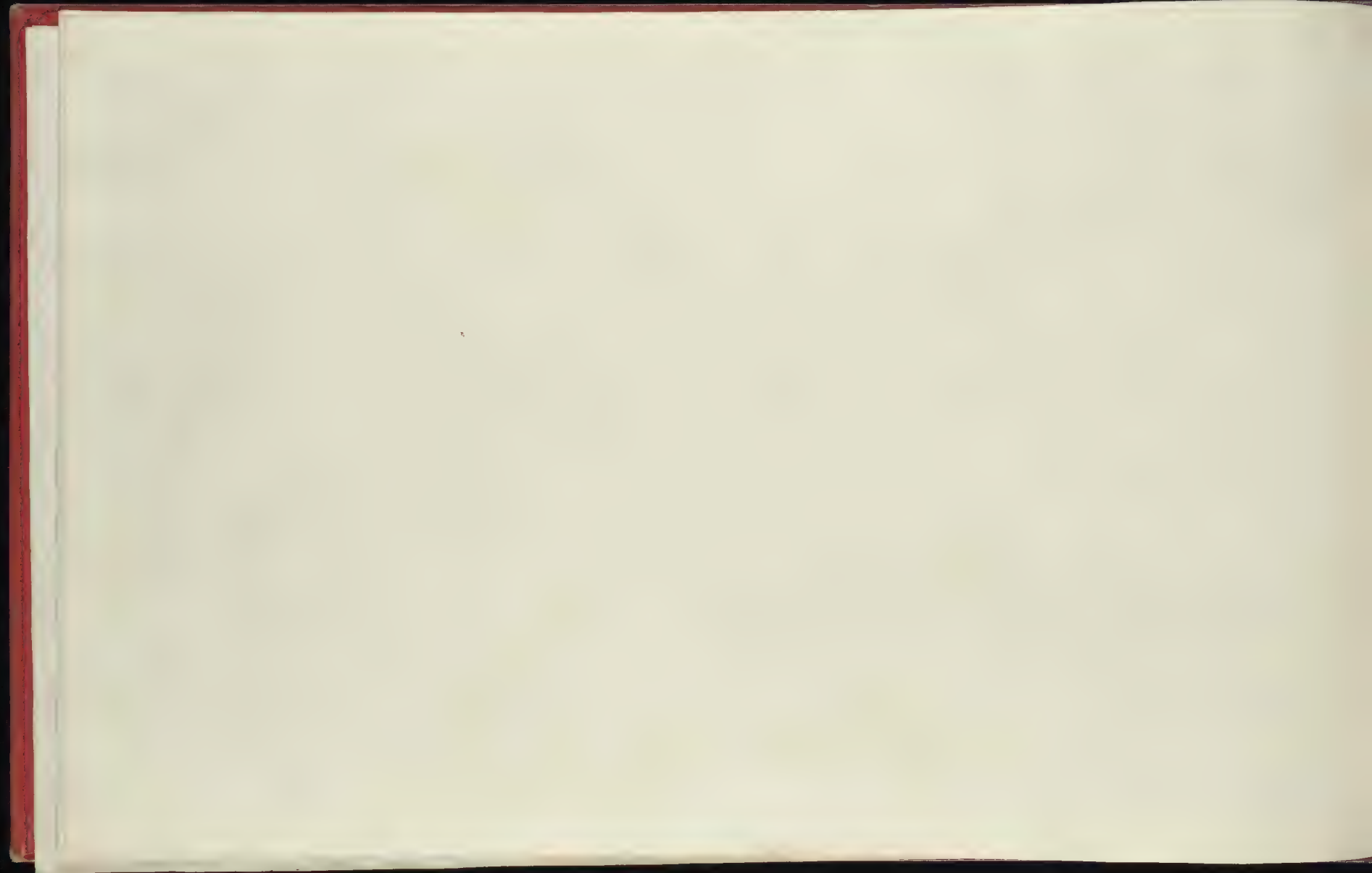




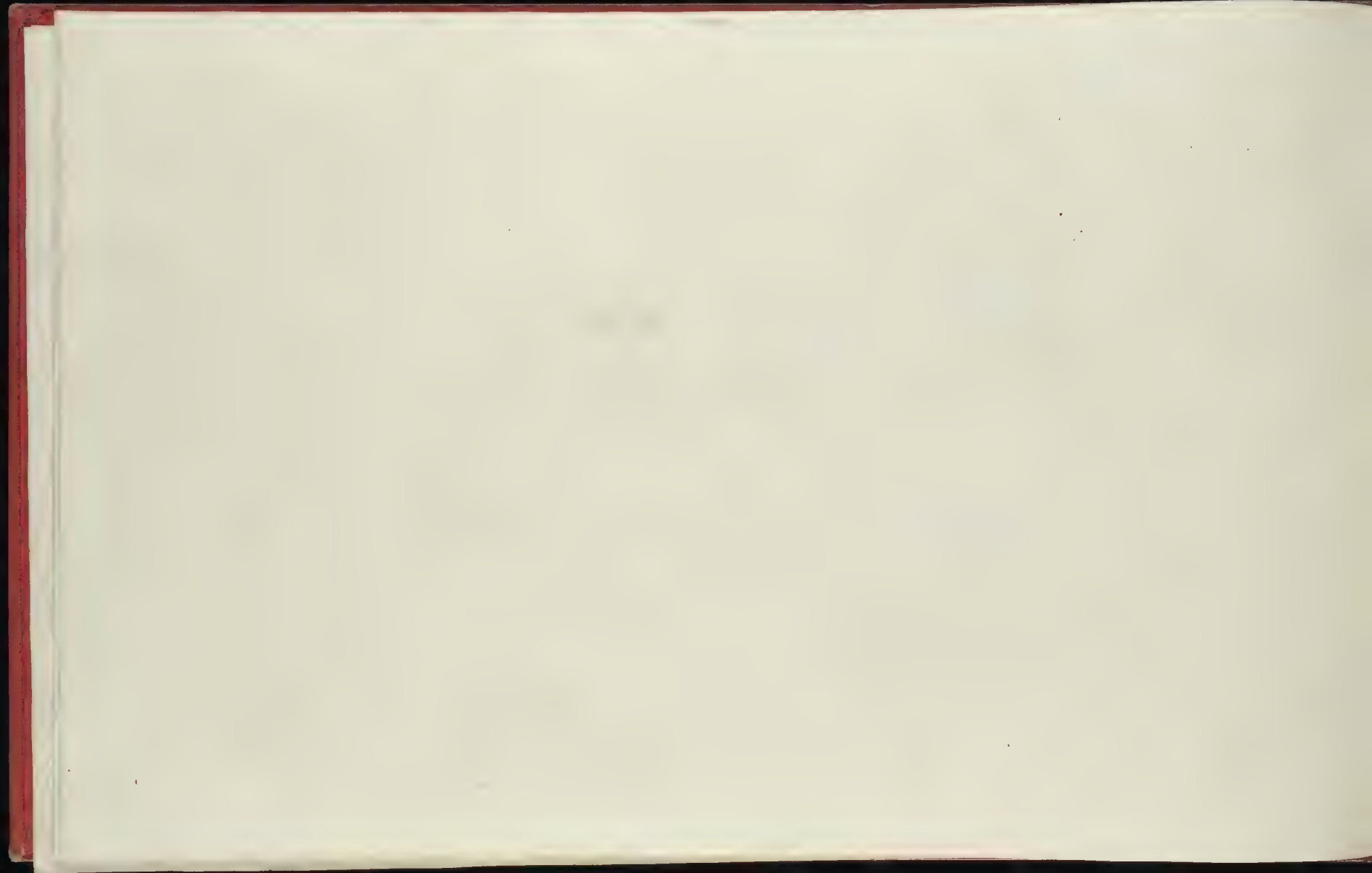


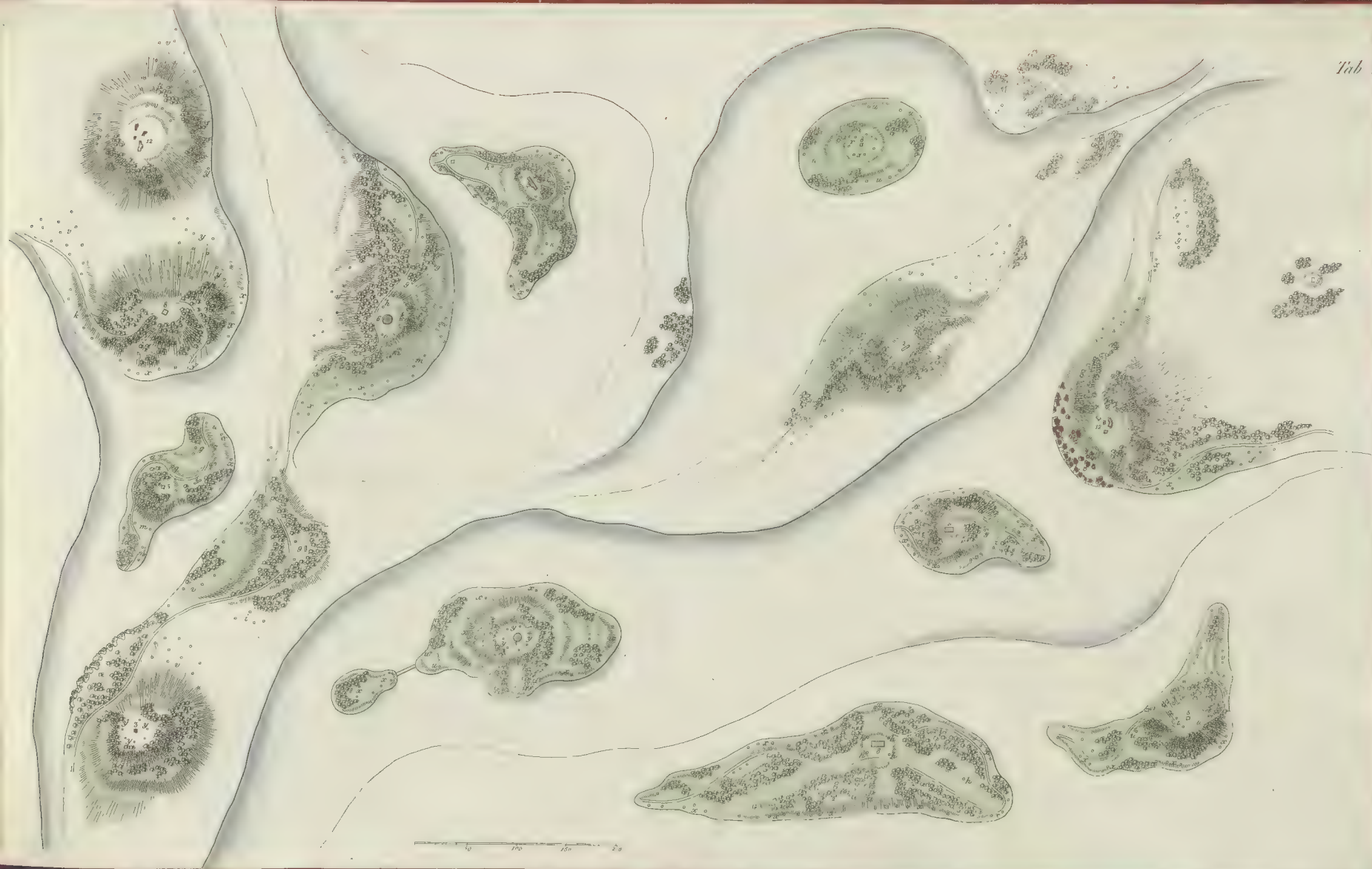


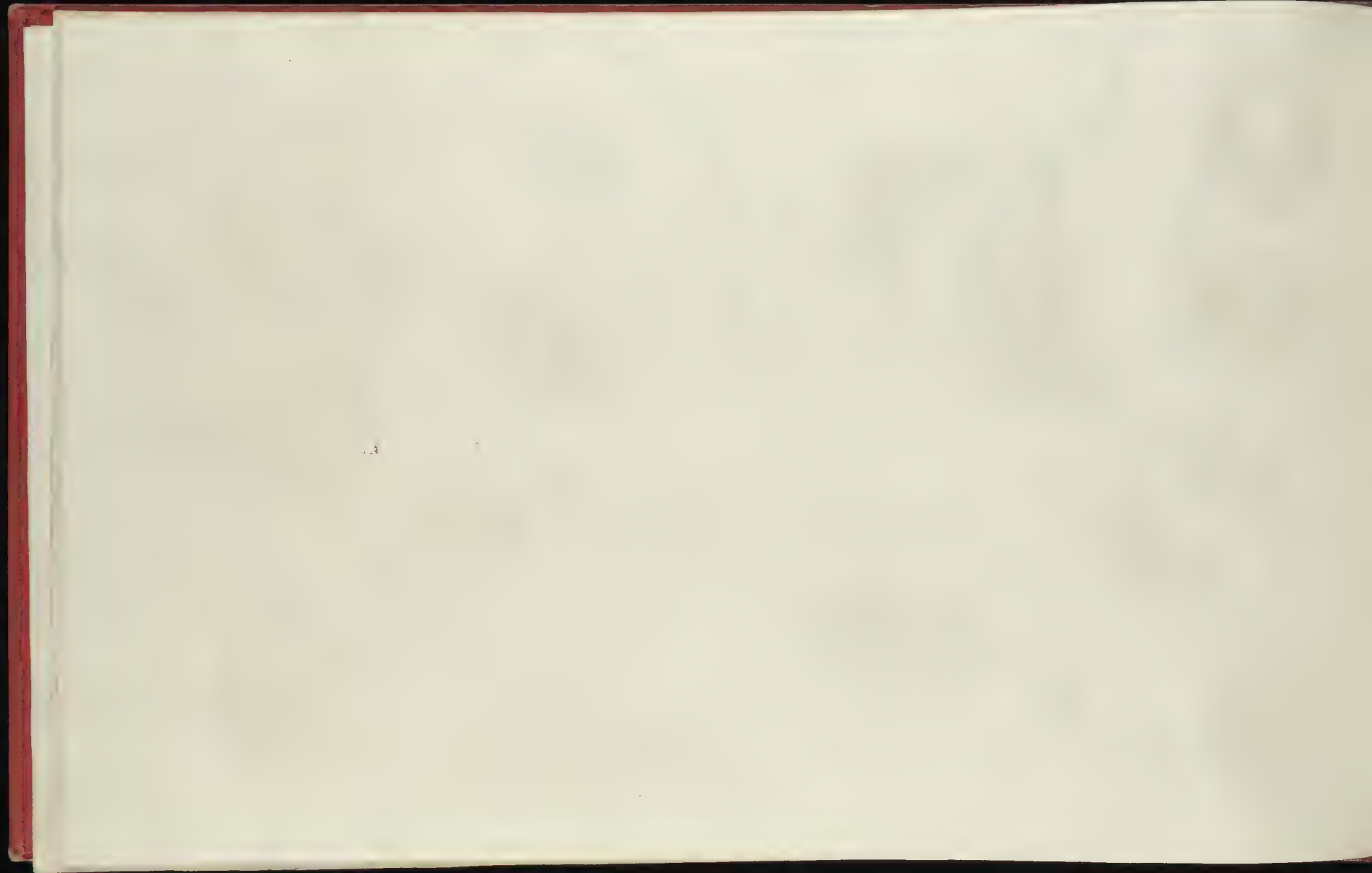




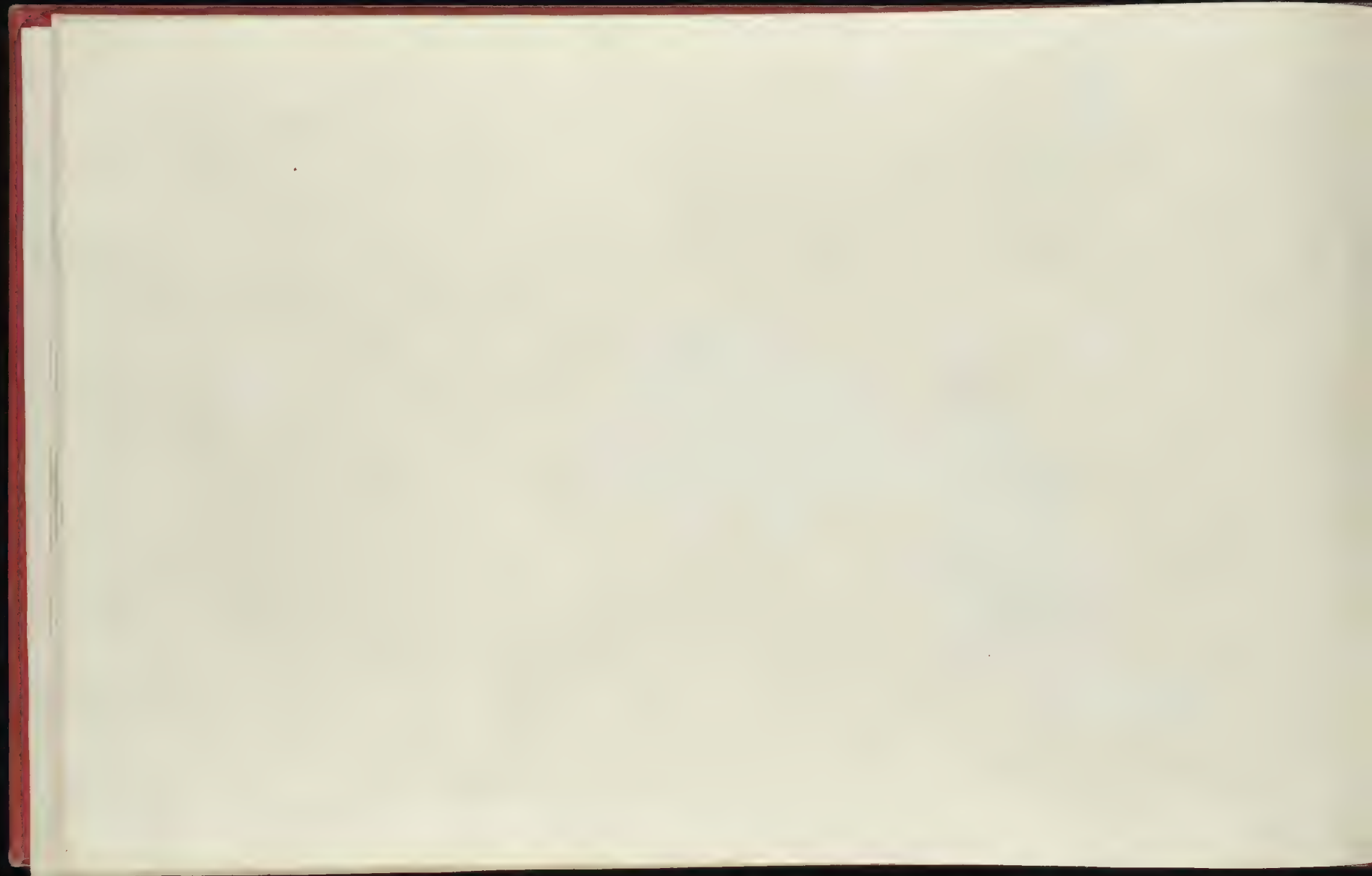






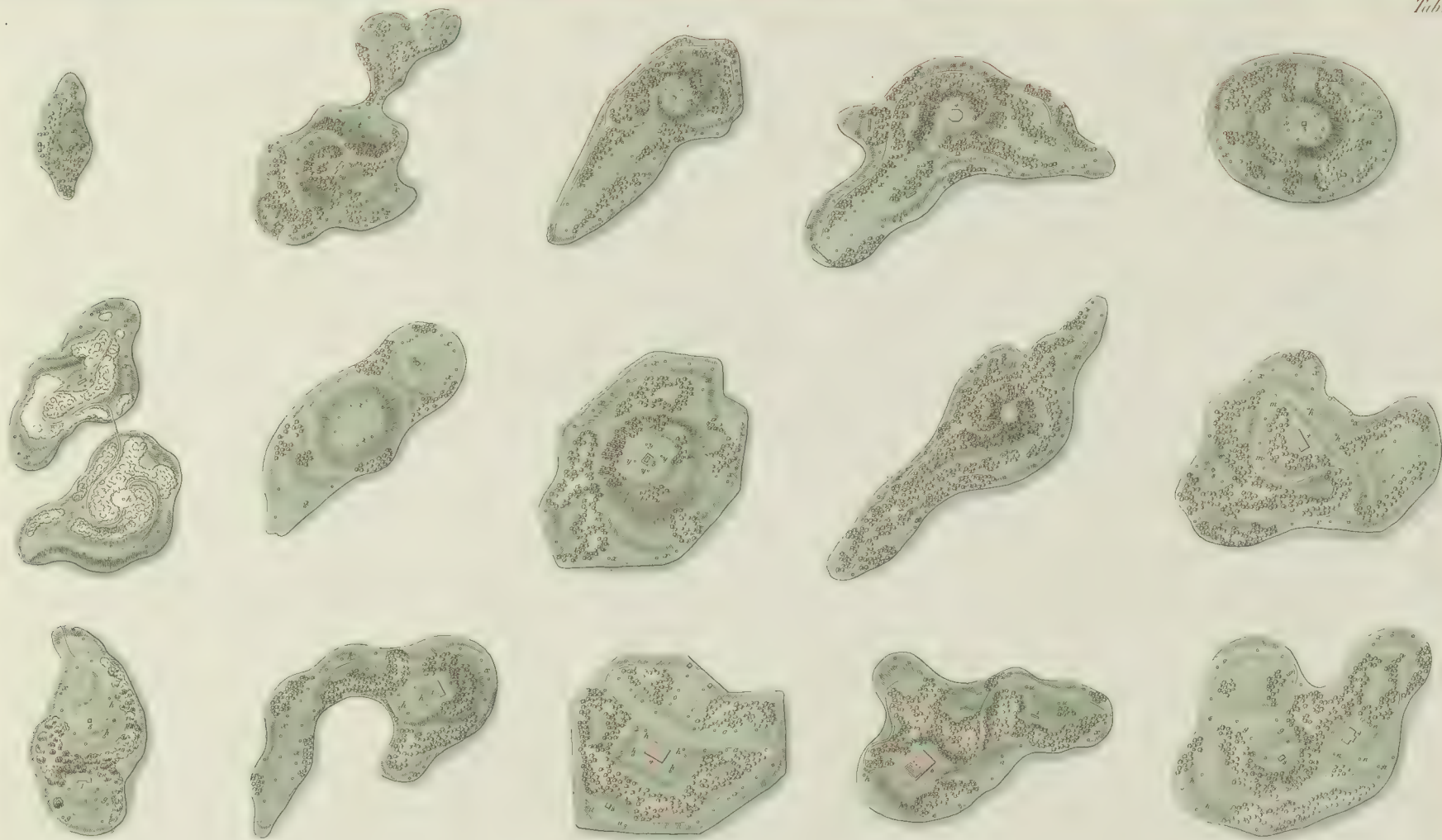


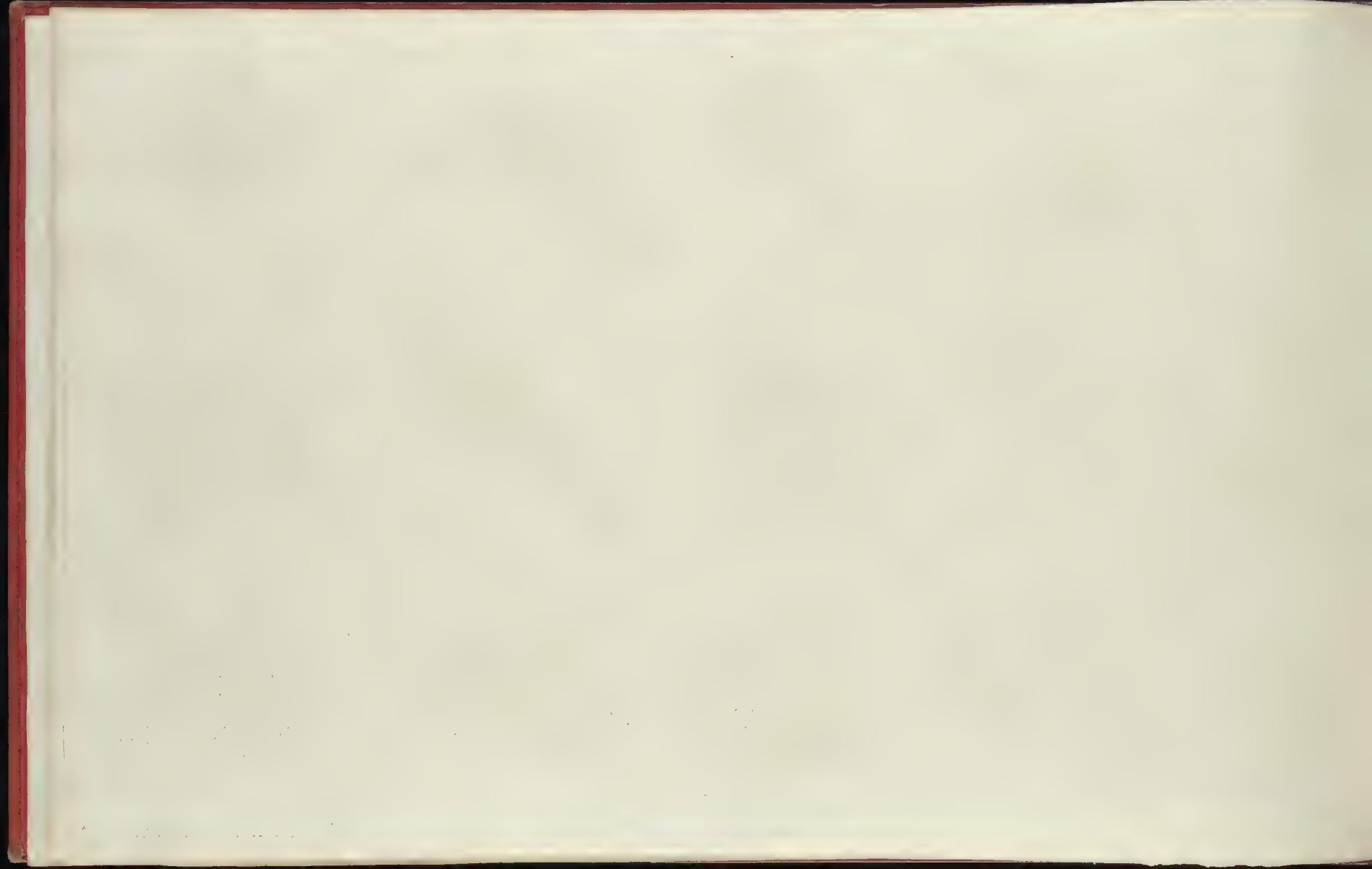




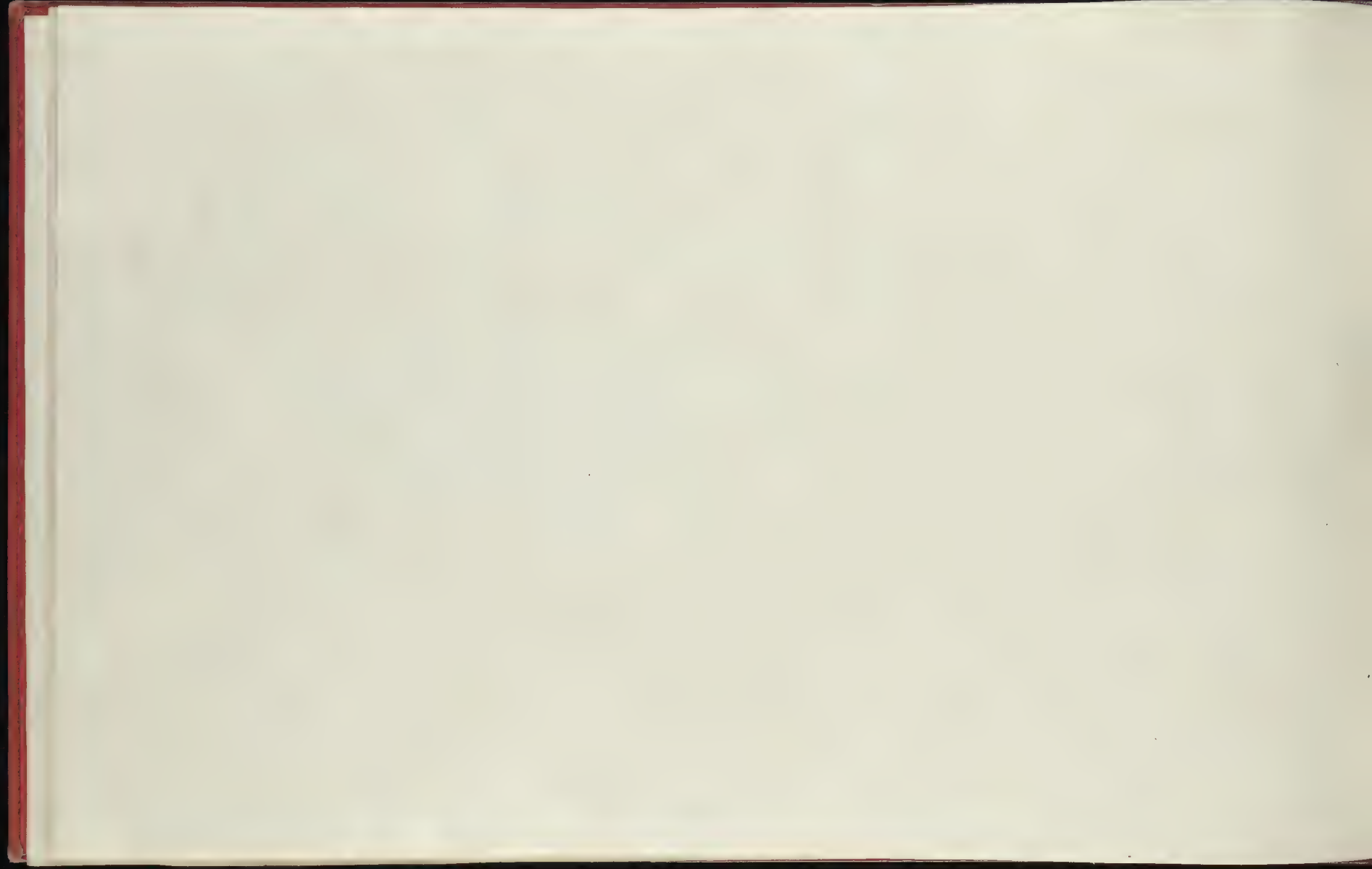




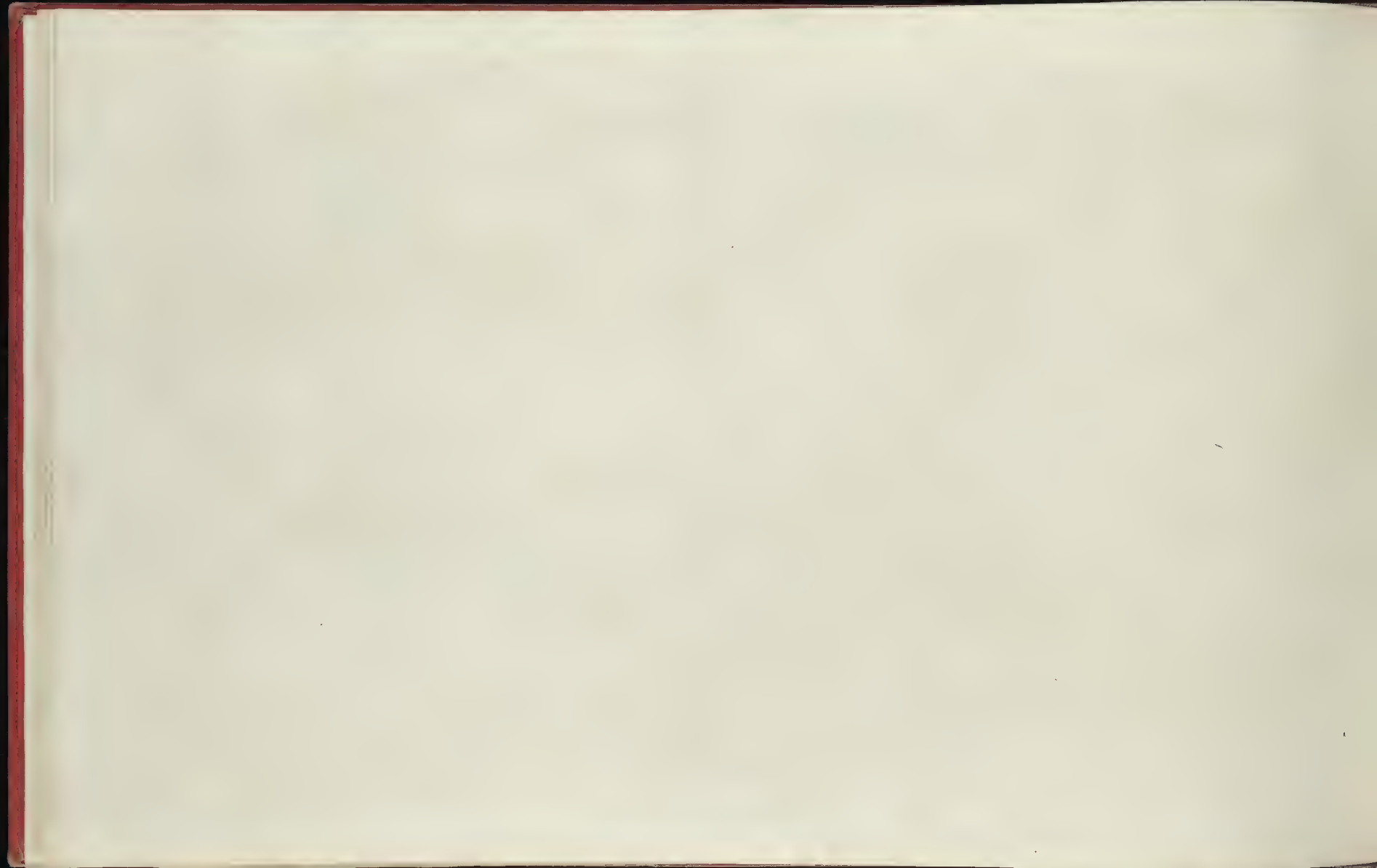




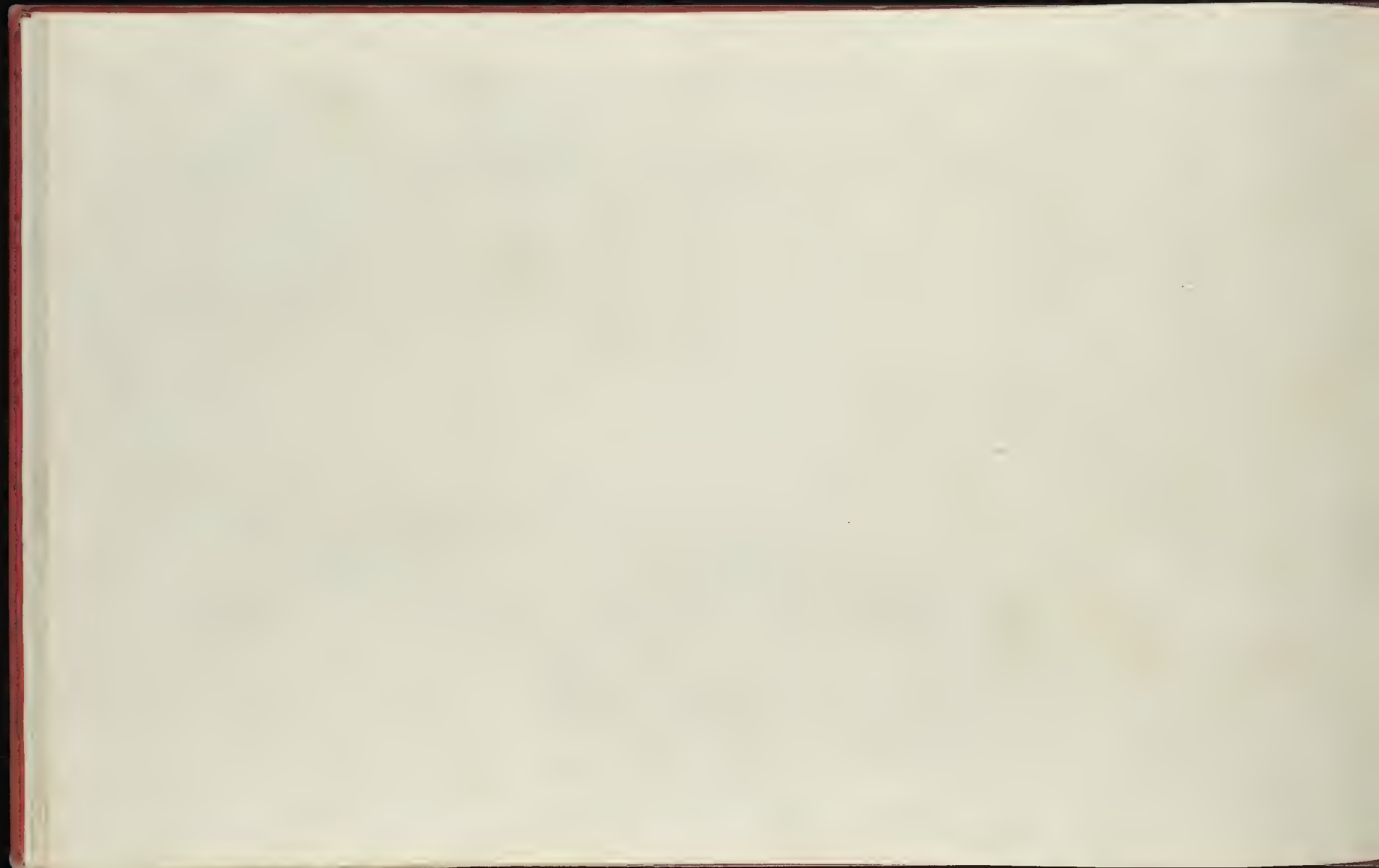




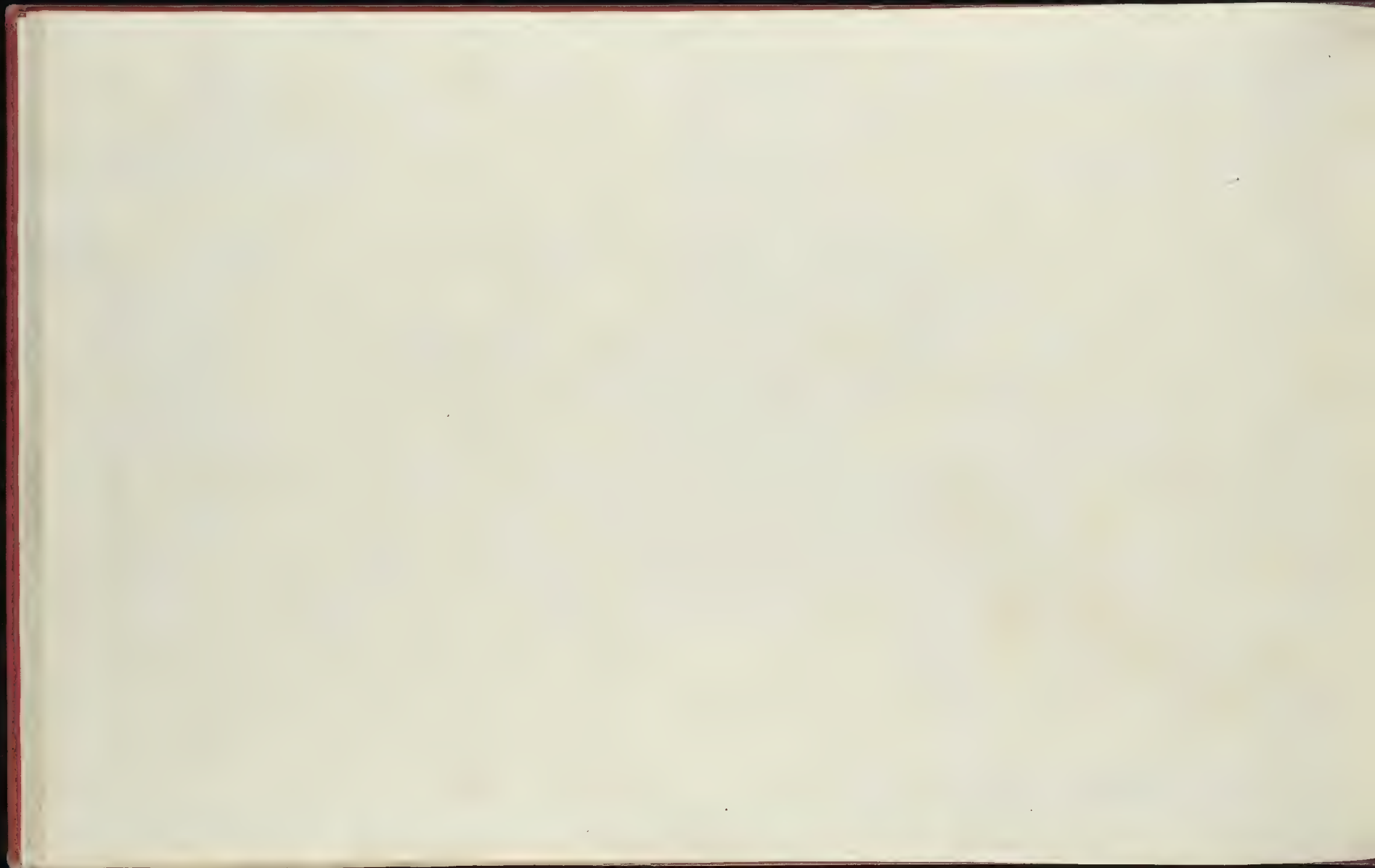












Plans
de
Jardins dans le Gout anglais
&
Instructions

dans l'Art
de distribuer & planter de petits Terrains

par
Jean Louis Mansa,

Jardinier du Roi au Château de Frederiksbourg.

gravé par G. A. Langel.
Cahier II

à Copenhague.
Chez Frédéric Brummer



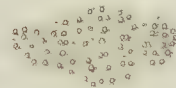
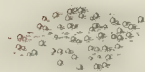
Grasmark
Wiesenland
Prairie

Træer
Bäume
Arbres

Kraut
Gebüsch
Arbustes

Blumster bede
Blumenbeet
Planché de fleurs

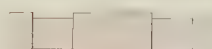
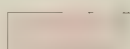
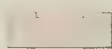
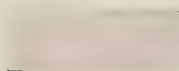
Fruchtbare, Træskole eller Ager
Fruitbare, beste Baumschule oder Feld
Seminaire des plantes, Pépinière ou Champ



Landhause

Landhäuser

Maisons de campagne



N^o 1
Bænk med Tæg ovre
Bedeckte Sæde
Bancs couverts



N^o 2.
Hæng Bænk
Gæben Sæde
Bancs



N^o 3.
Læner
Læner
Læner



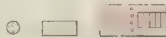
N^o 4
Læsthus
Læsthus
Læsthus



N^o 5
Stilles
sæden
Colonnes



N^o 6.
Bænk
Tæpels
Tæpels



N^o 7
Erceutage
Erceutage
Erceutage



N^o 8
Ståler
Ståler
Ståler



N^o 9.
Læsthus
Læsthus
Figures oval Læsthus



N^o 10
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 11
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 12
Bænk
Bænk
Verre



N^o 13
Læsthus
Læsthus
Maison de chasse



N^o 14.
Fuglsænger-Plads
Fuglsænger
Åre a pender des oiseaux



N^o 15
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 16
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 17.
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 18
Fiskerhus
Fiskerhus
Cabinet pour pêcher



N^o 19
Bænk
Bænk
Maison campagne d



N^o 20
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 21
Fuglsænk
Fuglsænk
Fuglsænk



N^o 22.
Fuglsænk
Fuglsænk
Bænk



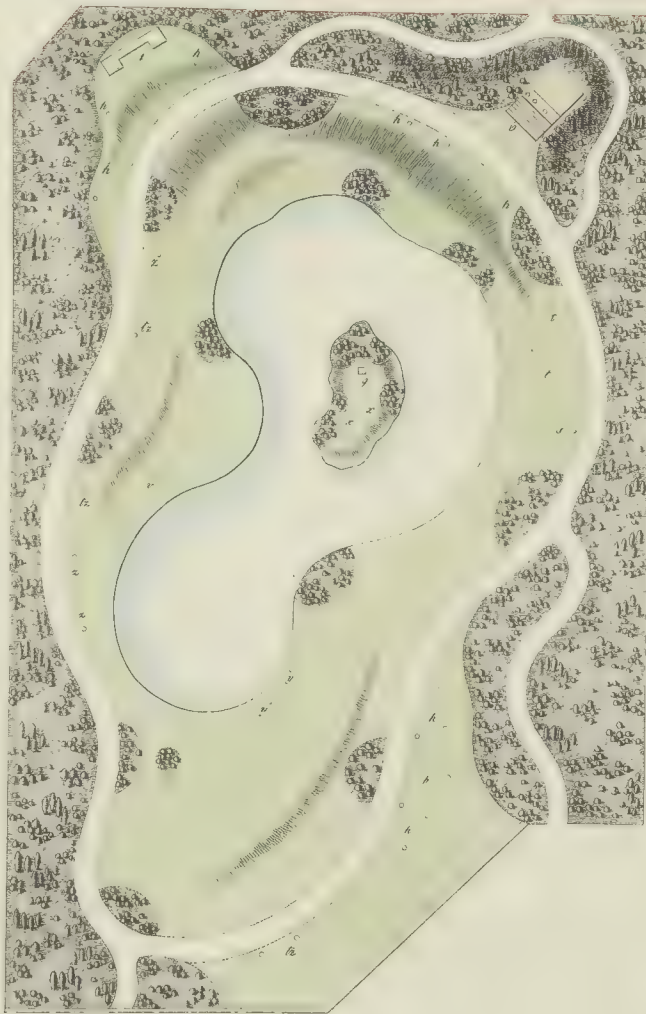
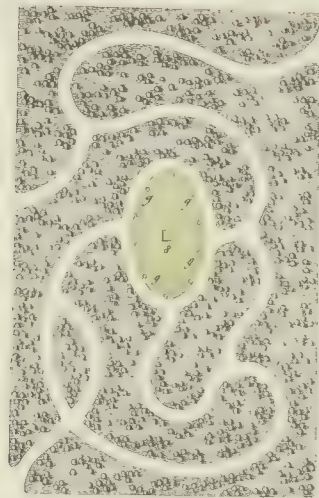
N^o 23
Bænk
Bænk
Bænk



N^o 24.
Bænk
Bænk
Bænk







10 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 320 340 360 380 400 420 440 460 480 500 520 540 560 580 600 620 640 660 680 700 720 740 760 780 800 820 840 860 880 900 920 940 960 980 1000

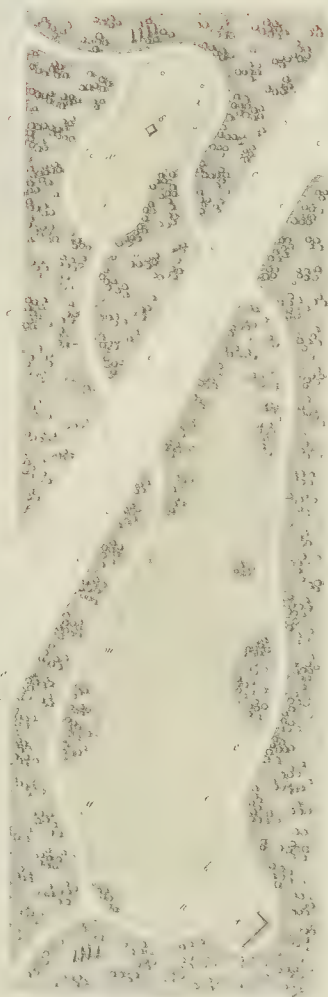
10 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 320 340 360 380 400 420 440 460 480 500 520 540 560 580 600 620 640 660 680 700 720 740 760 780 800 820 840 860 880 900 920 940 960 980 1000

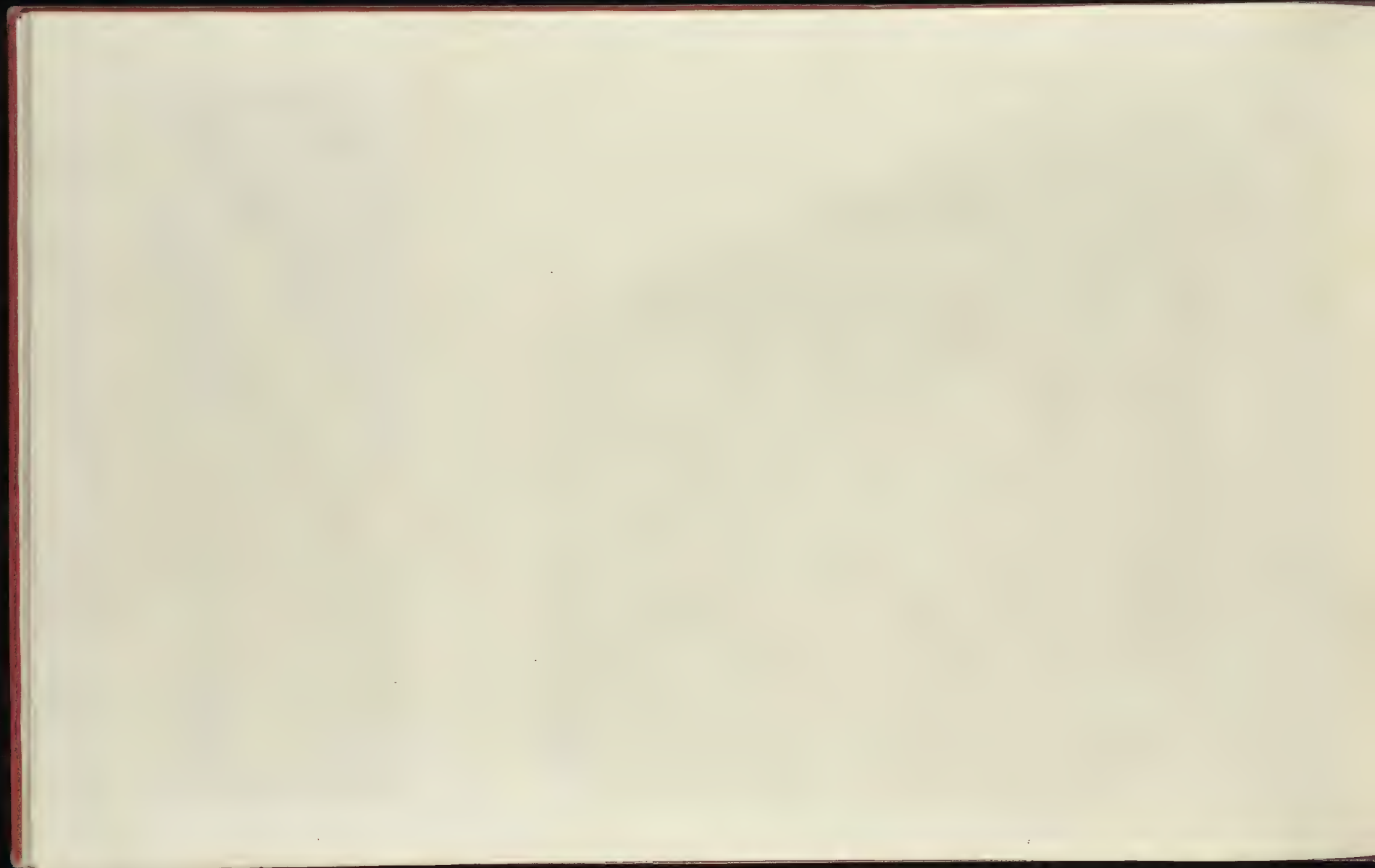




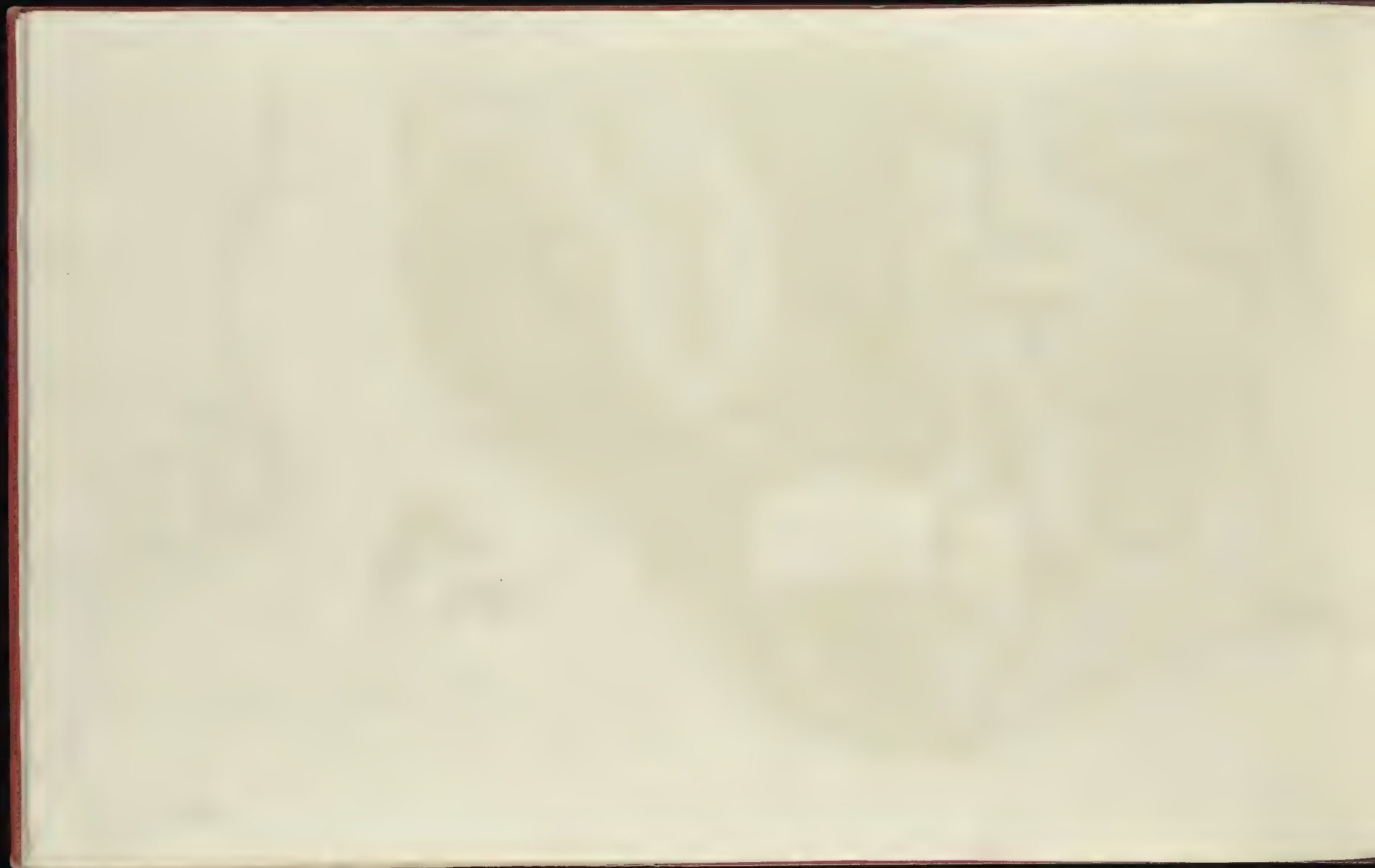
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

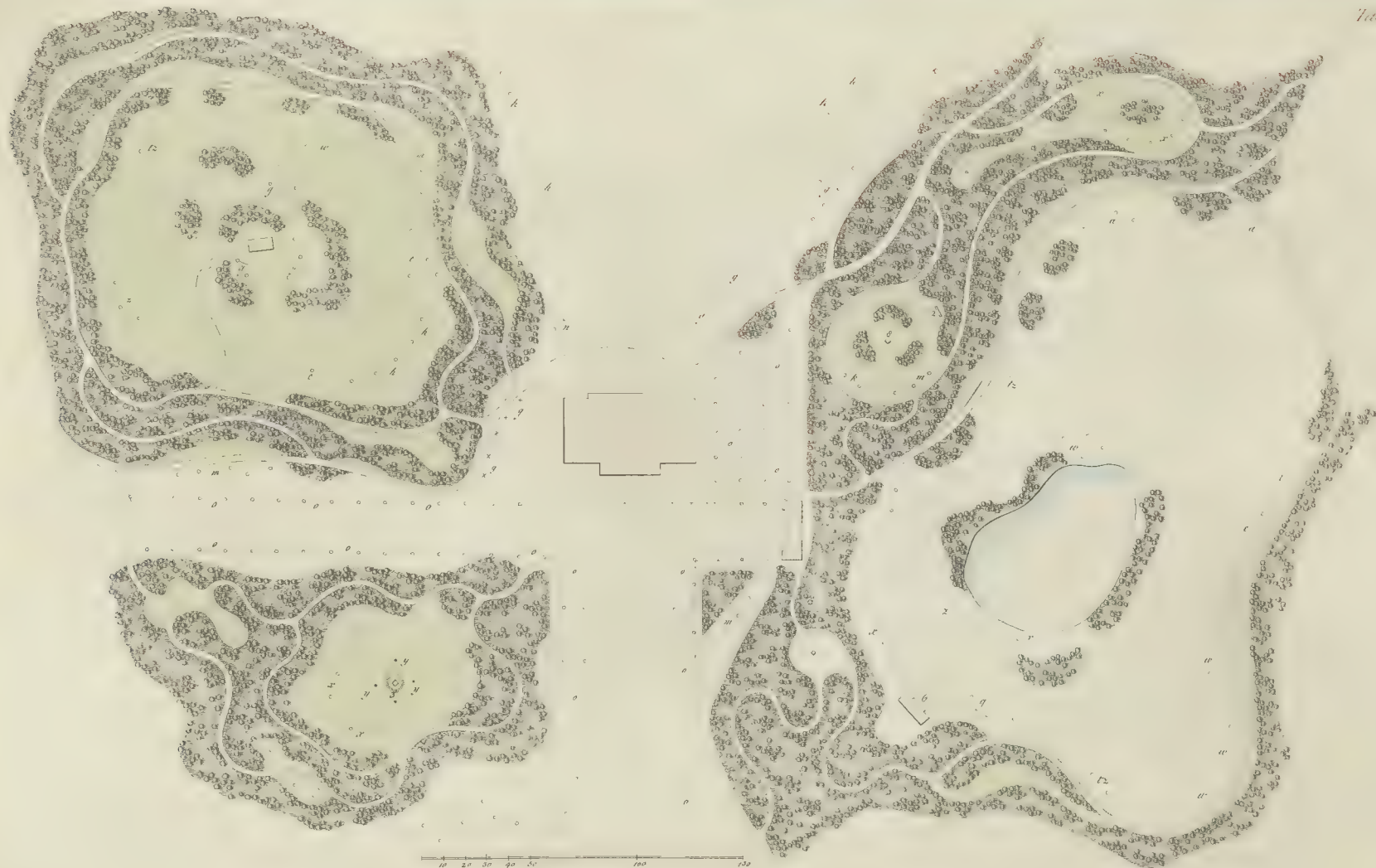


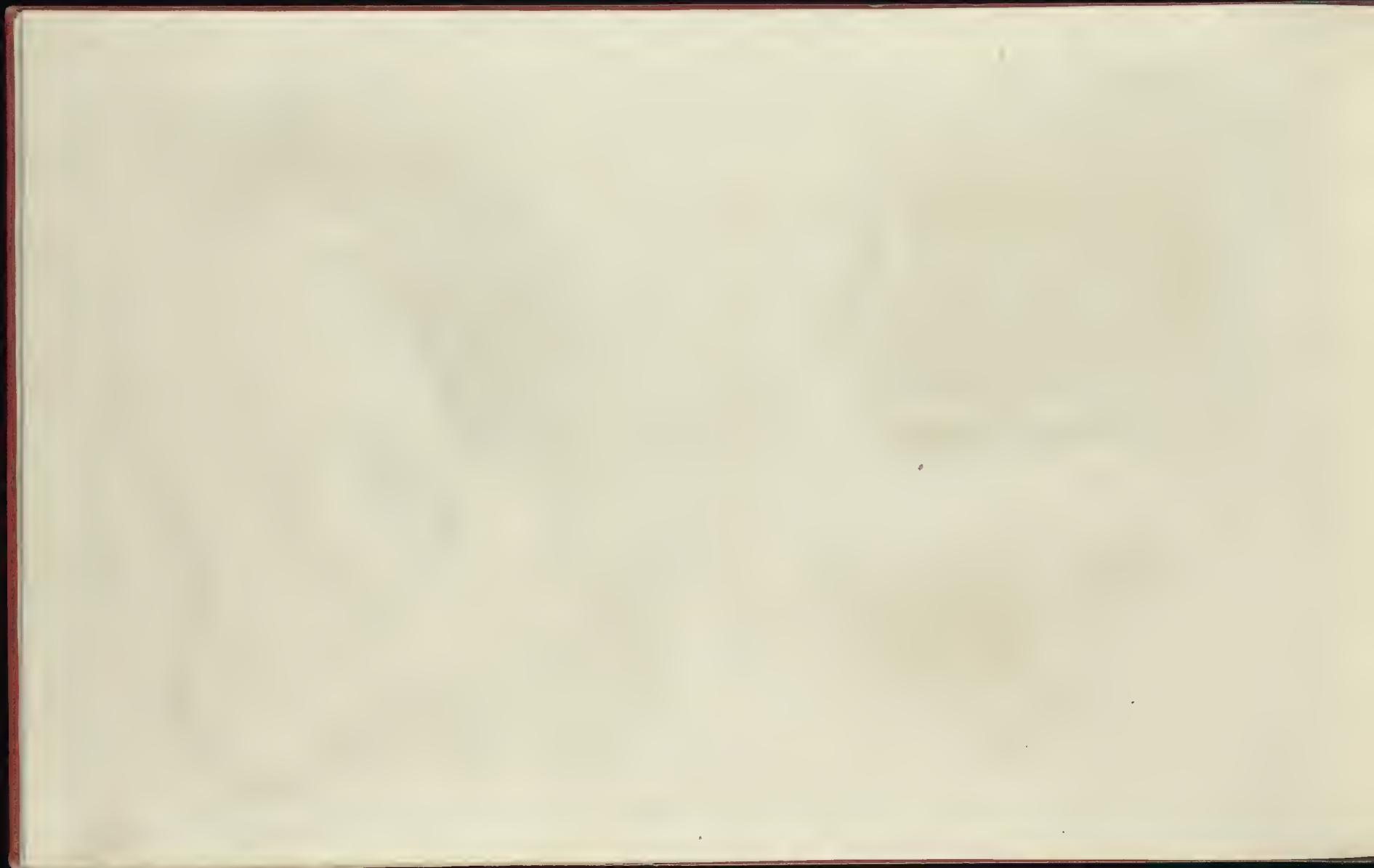






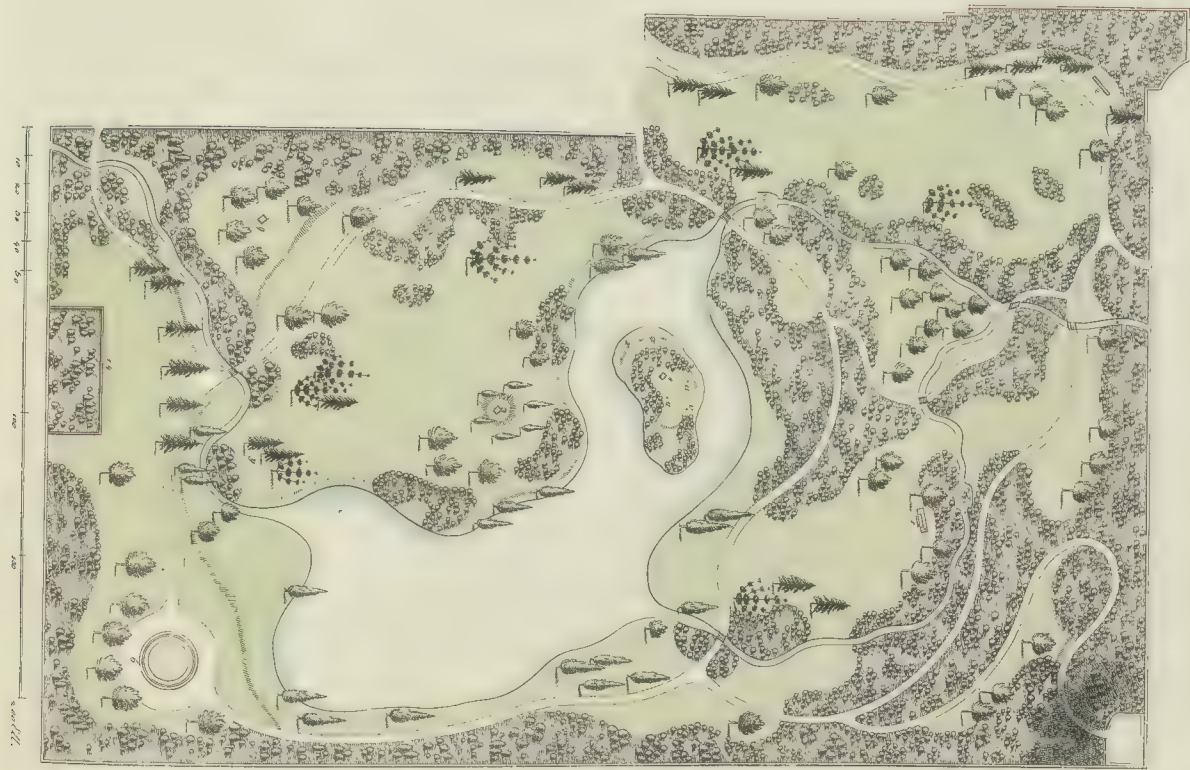










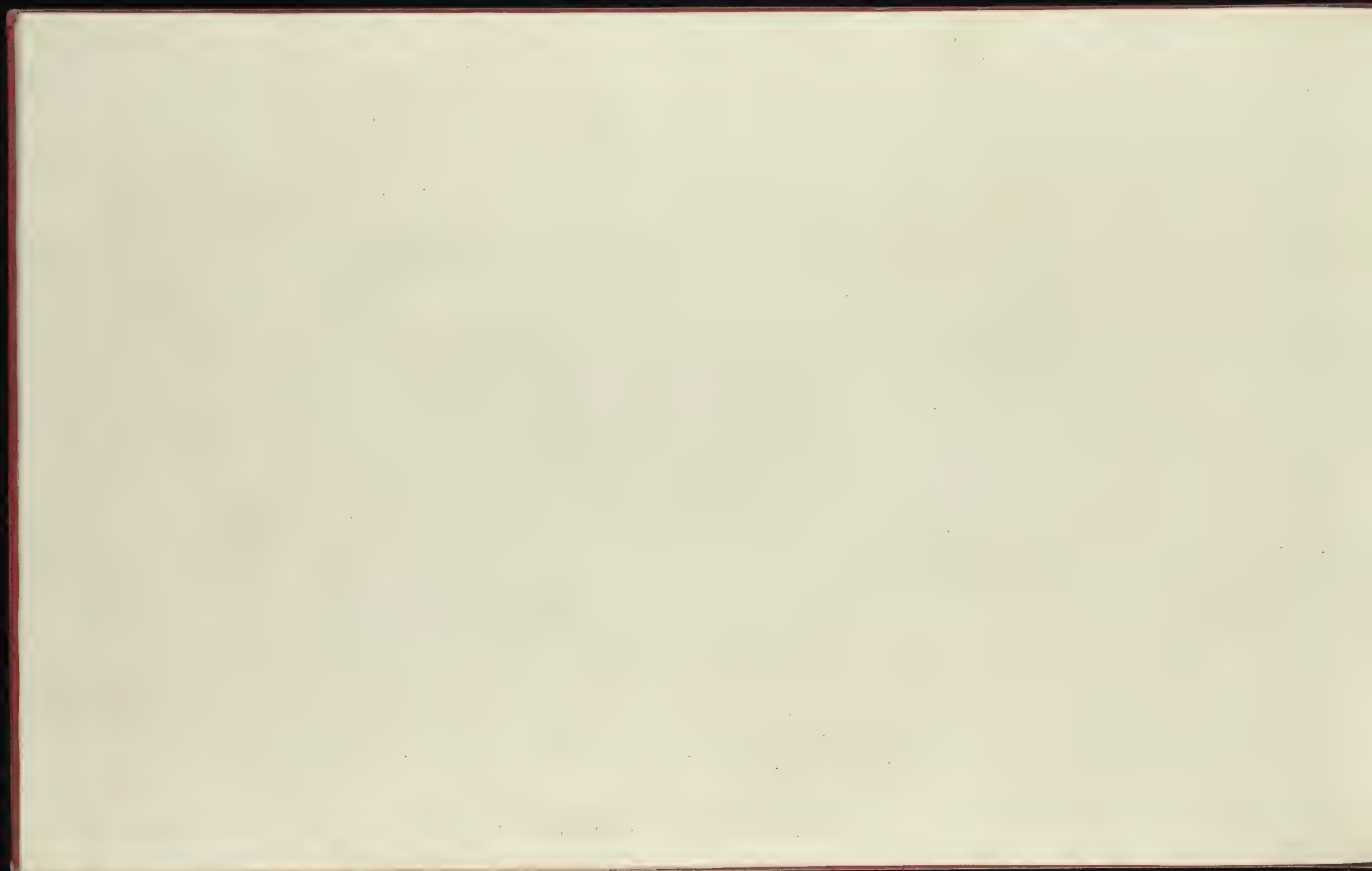


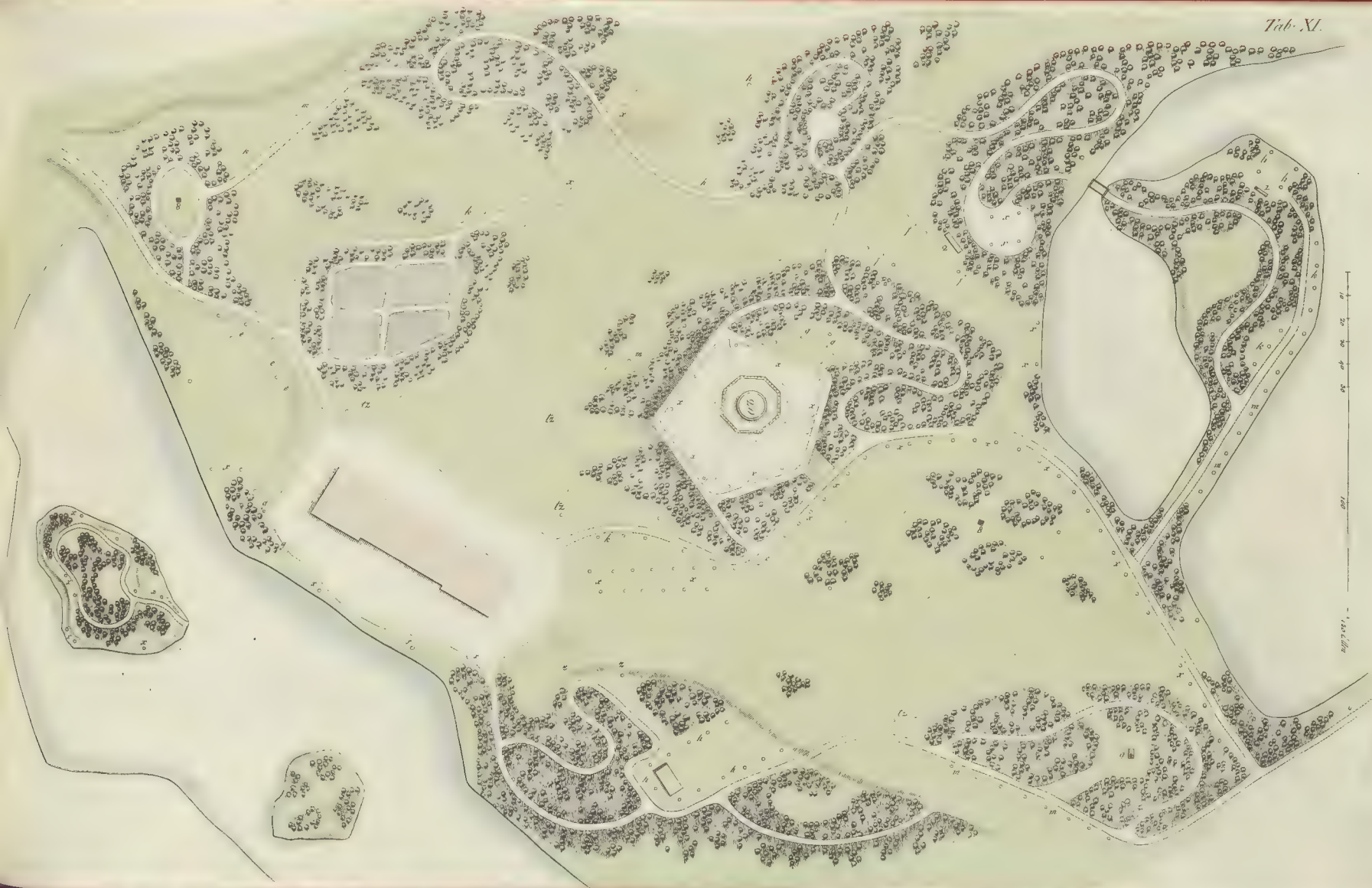




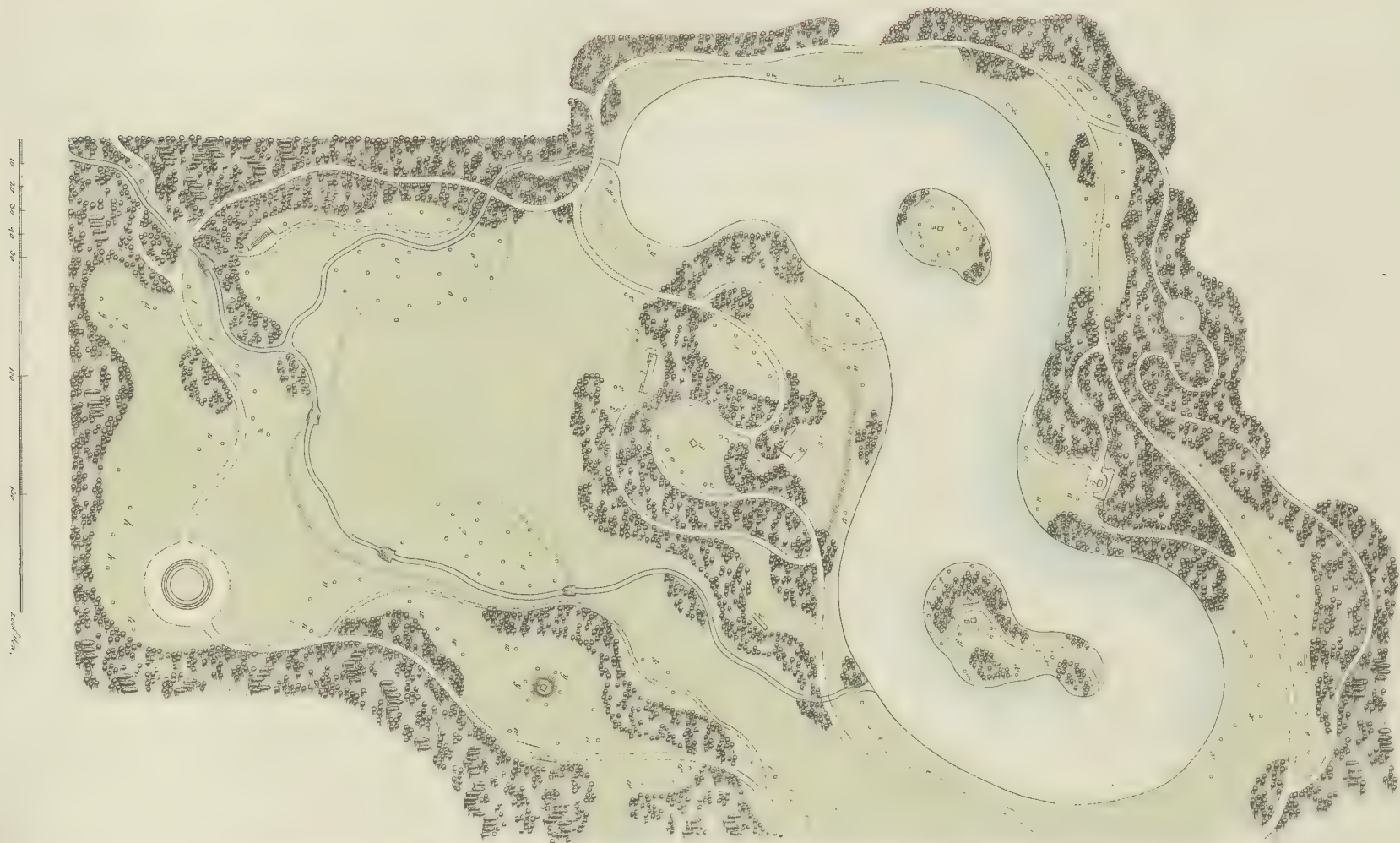














Catalogue des Arbres et Arbustes dans ces Plans.

a. Acer platanoides.	f. Fraxinus.	l. Arborea pomifera.	p. Arborea pomifera.	1. Acer striatum.	x. Populus alba f. nivea.	w. Betula.
b. — pseudoplatanus.	g. Robinia.	m. Sorbus aucuparia.	q. Bignonia catalpa.	u. Juniperus virginiana.	y. Pini.	x. Populus dilatata.
c. — rubrum.	h. Platani.	n. Liriodendron tulipifera.	r. Cratægi.	v. Cupressus diticha.	z. Pinus strobus.	y. Salix babylonica.
d. — campestre.	i. Quercus.	o. Tilia europæa.	s. Acer tataricum.	w. Acer negundo.	12. Taxus.	z. Pini.
e. Populus heterophylla.	k. Prunus virginiana.					12. Pinus strobus.

Signes pour les Arbres dans
le 1. Plan.

Nous ajoutons aux arbres, désignés dans les plans par les lettres, un Catalogue des arbres et arbustes qui pourroient être choisis pour des bosquets propres à produire un beau mélange aux endroits dont le contour et la forme se trouvent déterminés dans les plans, sans qu'il y soit indiqué de quelles espèces d'arbres il faudroit faire choix.

1) Arbustes, qui croissent à la hauteur d'une à 1½ aunes.	* Spiræa tomentosa.	* Syringa perfica.	* Rhus glabrum.	* Juniperus virginiana.	Quercus phellos.	a Pinus mariana.
* Amygdalus nana flore simplici.	* — crenata.	* Tamarix germanica.	* — copallinum.	* Mespilus amelauchier.	* Acer negundo.	a — balsamea.
* — — — pleno.	* — chamaedrifolia.	a Prunus lusitanica.	* Ptelea trifoliata.	Populus balsamifera.		a — picea.
Betula nana.	* — hypericifolia.	3) Arbustes et arbres, qui croissent à la hauteur de 4 à 6 aunes.	* Viburnum lantana.	5) Arbres, qui croissent à la hauteur de 8 à 12 aunes.	6) Arbres, qui croissent à la hauteur de 14, 20 aunes ou plus.	Platanus occidentalis.
* Ceanothus americana.	2) Arbustes, qui croissent à la hauteur de 2 à 3 aunes.	* Cornus alba.	* — pyrifolia.	* Acer laciniatum.	* Acer rubrum.	— hispanica.
* Clethra alnifolia.	* Cytisus nigricans.	* — amomum.	* Cytisus laburnum.	* — striatum.	* — pseudoplatanus.	populus deltata.
* Colutea orientalis.	* Lonicera coerules.	* Ligustrum vulgare.	* Zanthoxylum clava herculis.	* — tataricum.	* — saccharinum.	— canadensis.
* Coronilla emerus.	* Baccharis halimifolia.	* Lonicera periclymenum.	* Rhus cotinus.	* — dasycarpum.	* — campestre.	— heterophylla.
* Daphne mezereum.	* Berberis vulgaris.	* Lonicera periclymenum.	* Acer pensylvanicum.	Betula alba.		— tremula.
* — — laureola.	Betula ferrulata.	* Lonicera periclymenum.	4) Arbres, qui croissent à la hauteur de 6 à 8 aunes.	— canadensis.	— canadensis.	Quercus rubra.
* Hydrangea arborescens.	— pumila.	* Syringa opulifolia.	a Pinus maritima.	a Thuja occidentalis.	— incana.	— palustris.
* Hypericum Kalmianum.	* Calycanthus floridus.	* Syringa vulgaris.	a — virginiana.	* Cratægus coccinea.	— laciniata.	— prinus.
* Jasminum fruticans.	* Cephalanthus occidentalis.	* Tamarix gallica.	a — texa.	* — crus galli.	* Cratægus torminalis.	— nigra.
* Lonicera coerules.	* Chionanthus virginica.	Celtis australis.	a — abies americana.	* — salicifolia.	Fraxinus excelsior.	* Robinia pseudo-acacia.
* — symphoricarpos.	* Evonymus latifolius.	— occidentalis.	* a Prunus laurocerasus.	* — lucida.	* — ornus.	* Liriodendron tulipifera.
* — Diervilla.	* Hibiscus syriacus.	* Cercis filiquastrum.	* — mahaleb.	* — pensylvanica.	— americana.	
* Mespilus cotoneaster.	* a Mespilus pyracantha.	* Cratægus oxyacantha flore pleno.	Salix pentandra.	* — arca.	Juglans nigra.	a Arbustes et Arbres qui conservent leurs
* — canadensis.	* Prunus canadensis.	* — — — rubro.	— babylonica.	* — dentata.	a Pinus strobus.	feuilles pendant toute l'année.
* Potentilla fruticosa.	* Lonicera Xylosteum.	* — cordata.	* Æsculus pavia.	Betula nigra.	a — rigida.	b Arbustes grimpantes.
* Lonicera radicans.	* — tatarica.	a Thuja orientalis.	* Bignonia catalpa.	Fraxinus rotundifolia.	a — cembra.	* Arbustes et Arbres qui portent des
* Rubus odoratus.	* — alpigana.	Hippophae rhamnoides.	* Elæagnus angustifolia.	— integrifolia.	— larix.	fruits.
* Spiræa salicifolia.	* Philadelphia coronariæ.	* Ilex aquifolium.	Gleditsia triacanthos.	* Prunus virginiana.	a — cedrus.	
* — alba.	* Robinia hispida.	a Pinus mugha.	a Juniperus communis.	Cupressus diticha.	a — alba.	
				a — thyoides.	a — canadensis.	







RARE 88-B
OVERSIZE 4729

